10/815283

	. 1	Clai	m (. (ete			٠.		4	10	Clain	n í		•		U	ate.	•				,	(Cla	lm]_				Di	ate			
	Ι	$\neg \mathbf{r}$	\neg	\neg		П	T	\top	T	T	T	T	7	ſ	7	7	T	\top	T	T	T	T	T	7	T	١		_			1	T	1	T	T	1
	1	<u>a</u>	Original	- 1				\perp		-1			1	1	Original			1	1		1						를	Original		1			1.	1	-	1.
•	L	Ē	٥			_1_		1.	\perp	\perp	\perp	\bot	╛					1.			_		L				Flnal	Ŏ	_	1_	ļ	_	<u> </u>		1	1
	_		0		\cdot				I						5	1	1	1	7	7	П					1		101				_			7	7-
	-		2					_ · _	\perp		_	L			52	2	7	1	7	7_								02	_		_				7	1
	1	1	3		1		1	T	Ţ						53	3	7	1	Π		Π	1	1					œ	1_	_			_		1	7
	L		4	\Box	\Box			1			L]		54	1	1	1					1					04	L						1	1-1
	Ŀ		5		\perp			.]_	L	L	L	_			55		Γ			Ŀ		Ŀ					1	05	\perp	_						77
	L		<u> 6</u>	\perp			\mathbf{I}_{-}	1	L		Ŀ] .		56			1										06	丄	L					\Box	\Box
	L	17		L	\perp			1_	L	<u> </u>	L				57		Ī								\Box	•	1 1	77	Ŀ	L						\prod
٠.	Ŀ	6	<u>1</u>	1	L			L	L	L	L				58				e No.								10		1_		Ш				Ŀ	
	<u> </u>	1.5		1_	1_	1	1_	L	L	L	L	L		L	59						\perp		Ш			٠.	10		_		\dashv					
	L	10		1	\perp	\perp	\perp		L					L	60												11							_]		
	1					L	_	<u> </u>	<u>L</u>		_			Ŀ	61					اننا	\perp	·					11			i		\perp				
-		12		L	1_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	ب			Ш			62				山	╛	コ	\perp		\perp	_		11		Ш	_	_	_				
•	_	13	<u> </u>	1_	<u> </u>	_							ĺ	_	63	\Box	_]				1	\perp	_		╛		11	-	Ш	\perp	4	\perp	\perp	$\perp \!\!\!\! I$		$\Box \Gamma$
•		14	_	<u> </u>	1_	1_							ı		64	\perp		\perp	_		\perp	_		<u> </u>	1		11.			_		1	\perp	\perp		$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$
	<u> </u>	15	<u> </u>	_	_	1_					┙				65	_	_	_	_	_	1	_			1	1	111		_	4	_ _	1	4		\Box	\perp
	<u> </u>	16	Ĺ	Ŀ	_					\Box	_		Ļ		66	_	\perp		_	_	1	1	1		1	L	116	_	_	_	1	1	1	1	Ŀ	$oldsymbol{\perp}$
• .		17	_	_	_	لنا		_	_		_		. [67	4	4	4	4		4	4	4	1	1.		117		4	4	4	4	1	1	\perp	\bot
		18						!	_	_		_	L		68	_	4	╝.	Ⅎ.	_ _	4	4.	4		1	L	116		_	_	\perp		1	\perp	4	
		19						_	_	_	4	_		_	69	1	ᆀ.		_	1	┵	4	1	4	1	L	119	Ш	_ _	4	4_	1		1	\perp	
•		20		٠			ŀ				L		· L		70	.]	1	\perp	\perp	\perp	1	\perp]	Ŀ	120				丄	1		١.	\perp	
		21				\Box			\Box	\Box	1				71]_	\perp	\mathbf{I}			Ŀ			\perp	ŀ		121		\perp	1		1	\mathbf{I}	${f I}$	\mathbf{I}	$oldsymbol{\mathbb{I}}$
•		22				\Box							Ŀ		72		1	1.	\perp		L	1.			1	L	122		\bot	1	4_	\perp	1		1	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$
		23	_1	_1	_	<u>.</u>		1	1		1	1	Ŀ	_	78	4_	<u> 1</u> :		1	1_	1_	1	Ŀ	بــاد	1	Ŀ	. 123	1.	1	1	4_	1_	1	1_	1	1_
ļ	_	24	4	4	_	1		1	1	4	1	_	L		4	1	1		1	1	<u> </u>	.}_	1	1	1	L	124		1	<u>. [</u>	<u>1</u> :	1_	1_	1_	<u> </u> -	لنال
1		25	4	4	4	4	4	4	4-	4	L	4	-		6	4_	4_	4_	4_	1	<u> _ '</u>	4_	4_	1_		L	125	4	1	4	↓_	1_	1_	↓_	4	إسا
ŀ		6	4	4	4	4	4.	4	4	4-	1	4	-		6	4_	4-	4_	┵	٠.	<u>i</u>	4	4-	1	<u> </u>	1	126	4	- -	- -	∤ -	╂	┨—	 	 	1-1
-		7	4.	4	4.	_ _	1	4-	4	4_	1	4	-		7	- -	4-	-	 _	4-	! _	٠,	1_	1.	•	1	127	- -	4-	 =	4_		 	╀	╀	4-4
-	12	8	4			4	1	1	╀	+-	1-	-	-	7		- -	╂-	╂-	 _	1-	!	┨—	╂	╀┤		<u> </u>	128	+	- -	-	╂	-	╀	╁	╁	╂┷┨
ŀ	1 8		- -	- -			4	4_	4-	4	1-	-	-	7		1-	╁	╁	┨—	-	├	1	╂	\vdash		├	130	- -	+-	-	┼	├-	╁	╀	╁	
ŀ	3			- -	4-	+	+	4	1	┦-	┨-	-	1	8	_1	1-	-	╁	-	-	 	┨—	┨	-		⊢	131	-	+	╂	 	╁	1-	├-	 	╁┤
⊹⊩	18		4-	- -	┵┫╼	- -	-	╂	1-	╂-	-	-	-	10	_	 	 	 	-	-	-	-	╀	┨		├	132		╁	╂	 		 	 	+-	╂╌┤
ŀ	8	_	- -		- -	- -	4-	1-	╀	-	┞	∤	-	8		 	 	-	 	-	 —			Н		<u> </u>	133		╂	+-		├	 —	-	┼~	1-1
┢	_	_	┥╌	-	+-	- -	╂┈	1-	╂┈	┨—	-	┨	-		_	 	 –	1-			÷	l-		Н		├─		+	+-	1-		-	1-	┢─	 	H
-	3- 8:	 -	+-	+-	┧-	1 -	+-	 	1-	1-	 -	1	-	84	} -			1-	-		<u></u>	-		Н	. :	-	194	1-	1-	1-	Н		1	 	1	$ \neg $
 	3	1-	+	+-	1-	+-	+-	1-	1-	1-	<u> </u>	1	-	86	1-	-	 		-		 	-	H	H	٠	-	136	+-	1-	1	Н	-			1	H
-	37		╁╌	+-	+-	1-	┨	┨	-	1-		1	H-	87		-	-	Н	-		-		Н	H		-	197	+	1-		H	-	H		 	П
H	38		 	╁	+-	1-	╁╾		-	-	-:	`	-	88		i		Н	Н		-	Н	Н	\vdash	.		138	╁╴	1-	-			-		i i	<u>, </u>
∖┝	38		1-	╂╌	╂╌	╁	╂	-	=	H	_	~	-	88			-	Н		-	\vdash		H	\dashv	ŀ		139	+-	1		-	$\overline{\cdot}$				П
-	40	1-	 	╂	1-	╁∸	╂╾	-	÷	4	Z	ľ ·	1-	80	_	-	-	Н	-	\dashv			-		ŀ		140	+-			-			\neg	_	
-	41	_	 ≃	╂—	┨—	 		-	-		_			81		-		\vdash	\dashv		-1		\dashv	[· }		141	┨─	-	-				-1	-	-1
-			-	 _	╀	Ŀ			<u> </u>	H	_	ľ		_	-		-		ᅫ	긕	-	-1	\dashv	┥	ŀ			 			-	┥		ᅴ	-	
-	42	۰.,		 - -	!	_				\square	_		H	92				-				-	\dashv	-	ŀ	_	142	-	-	\dashv		\dashv	\dashv	┥		
-	43			_	! —	<u> </u>			-	\dashv	4		Н	93	1-4			-	-		4	-	4		ŀ	_	143	+		\dashv	-	-1	┥	ᅫ	\dashv	\dashv
<u>_</u>	4	Ш	Ŀ	<u> _</u>	,		Щ		_	4	_			94		_	_	4			4	-	4	_[.	-		144	-	\vdash			-	-	⇥		\dashv
<u> </u> -	45	-	_	 	11		Ш	_	_	4	4		_	95				4			4		4		ŀ	_	45	1-1		}		-+		-		\dashv
—	46		_	لنا	Щ			_		4	4	٠.		96	-4	4	4	4	4		4	4	4	_	-		46					+		┰		\dashv
<u> </u>	47						1	_4	ا		4	1		97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	┙.	· -		47 1			-+		╌╢-	-+		-+	\dashv
 _	48							1	J	1	_			89		4	4	-	4		4	4	4	4	Ŀ	_	48	┦┤		+		+	-;†	+	-1	-1
اجا	49	_	\sqcup			::	_		\bot		1			98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	_	1	_#	48	\sqcup		+		+	+	+	十	-
Ш	50		_1	_	┙			<u>l</u> :	╧		┚	l	<u>_t</u>	oq		ᆚ	ᆜ.		1	┸	丄		_لـ	٠	L		50	Щ								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)